双端荧光灯产品的新旧标准差异

新版标准：GB19043-2013 《普通照明用双端荧光灯能效限定值及能效等级》

旧版标准：GB19043-2003 《普通照明用双端荧光灯能效限定值及能效等级》

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 标准  章节 | 名称 | 旧标准要求内容 | 新标准要求内容 | 差异试验 |
| 1 | 范围 | 14W~65W | 特定功率 | 不需补差异试验 |
| 4.5 | 目标能效限定值及光通维持率 | 表2等 | 从本标准中删除 | 不需补差异试验 |
| 4.2 | 能效等级 | 表1 | 提高了各能效等级的初始光效值，见表1 | 原检测数值如符合新版要求不需补差异试验/原检测数值不符合新版要求需补差异试验 |
| 6 | 检验规则 |  | 从本标准中删除 | 不需补差异试验 |
|  |  |  |  |  |